

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $5 - 9 * 2 + (-3) =$

Aufgabe 8.  $-7 - 6 + 8 - 2 =$

Aufgabe 2.  $6 - (-9) : (-9) + (-6) =$

Aufgabe 9.  $-5 - 2 + (-5) - (-9) =$

Aufgabe 3.  $9 * 2 - (-8) - (-2) =$

Aufgabe 10.  $-6 * 5 - 9 - (-9) =$

Aufgabe 4.  $-2 * (-2) + 6 - (-6) =$

Aufgabe 11.  $-5 + 9 * (-7) + (-9) =$

Aufgabe 5.  $-7 * (-8) + 4 * (-7) =$

Aufgabe 12.  $-3 + 4 - 2 * (-3) =$

Aufgabe 6.  $-9 * 9 - (-6) - (-9) =$

Aufgabe 13.  $5 - (-6) - (-4) + 8 =$

Aufgabe 7.  $2 + 2 : 2 - (-2) =$

Aufgabe 14.  $-6 + 4 - (-2) + 7 =$

Aufgabe 15.  $3 - (-2) - (-5) + 2 =$

Aufgabe 22.  $-2 * (-6) - (-3) - 5 =$

Aufgabe 16.  $-9 * 3 - (-3) * 3 =$

Aufgabe 23.  $-5 * 8 - 4 - (-9) =$

Aufgabe 17.  $3 - (-6) : 2 * (-7) =$

Aufgabe 24.  $-8 + 2 + 3 + 6 =$

Aufgabe 18.  $-5 + 6 - 8 - (-4) =$

Aufgabe 25.  $-6 * (-9) + (-4) + (-9) =$

Aufgabe 19.  $9 - (-7) - 5 * 6 =$

Aufgabe 26.  $9 : (-3) * 5 * 6 =$

Aufgabe 20.  $-2 + (-5) + 8 + (-5) =$

Aufgabe 27.  $-5 - 5 + (-9) * (-7) =$

Aufgabe 21.  $-9 * (-2) - 6 - 7 =$

Aufgabe 28.  $8 * (-4) - (-7) - 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 101

Lösungen:

Aufgabe 1: -16

Aufgabe 2: -1

Aufgabe 3: 28

Aufgabe 4: 16

Aufgabe 5: 28

Aufgabe 6: -66

Aufgabe 7: 5

Aufgabe 8: -7

Aufgabe 9: -3

Aufgabe 10: -30

Aufgabe 11: -77

Aufgabe 12: 7

Aufgabe 13: 23

Aufgabe 14: 7

Aufgabe 15: 12

Aufgabe 16: -18

Aufgabe 17: -18

Aufgabe 18: -3

Aufgabe 19: -14

Aufgabe 20: -4

Aufgabe 21: 5

Aufgabe 22: 10

Aufgabe 23: -35

Aufgabe 24: 3

Aufgabe 25: 41

Aufgabe 26: -90

Aufgabe 27: 53

Aufgabe 28: -27